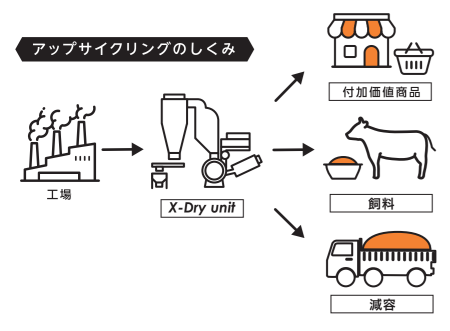
XENBRAND





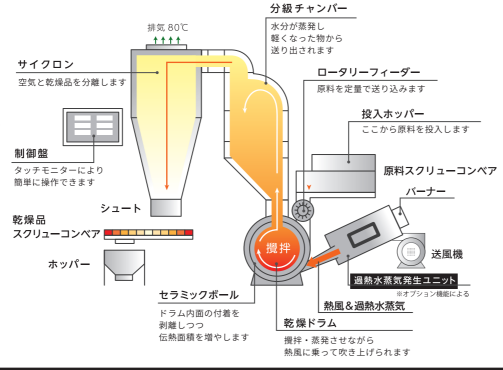


アップサイクリングで SDGs に貢献

食品工場から排出される廃棄物は、食品自 体の水分と製造過程においての加水により、 多くの水分を含んでいます。まだまだ利用 価値を生み出せる食材もありますが、多く は腐敗が原因となり廃棄処理となります。 私たちはこのような廃棄物を少しでも有効 に活かす方法として乾燥機を開発しました。

乾燥メカニズム

ロータリーフィーダーにより定量供給 された原料は、乾燥ドラム内で熱風と セラミックボールによって攪拌されな がら分級チャンバーによって吹き上げ られます。水分が蒸発した乾燥品は、 分級チャンバーからサイクロンへ送ら れて下部より回収することができ、上 部からは不要となった蒸気が排出され ます。



乾燥事例

食品廃棄物を利用してアップサイクリングが可能です。 食品それぞれの色合いを残しながら乾燥することができ、 粒度調整することで、様々な利用方法が生まれます。



供給、排出、前処理、粉砕等、設備をトータルでご提案します。

精米残渣

米ぬか





豆腐残渣





飲料残渣





野菜端材





























乾燥パウダー活用事例

かぼちゃパウダー

産地廃棄となる生産余剰 や規格外のかぼちゃを乾 燥し、パウダー化するこ とで、お菓子やケーキに 有効活用できます。



さとうきびバガスパウダー

食物繊維はごぼうの 15 倍、鉄分はレバーの 4 倍 で、普段の食事に手軽に 食物繊維と鉄分をプラス。



Feature

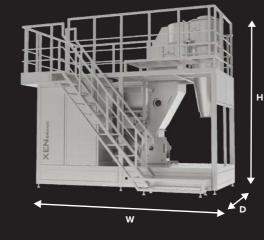
- ▶スピード乾燥 乾燥時間は約5秒。 食品へのダメージが最小限。 高い熱効率で焦げなし。
- ▶ 水分ムラが少ない 大容量の熱風とセラミックボールの攪拌力で 均一に熱がかかる。
- 連続式 連続式で大量の乾燥を迅速に行うため 生産効率が高い。

洗える

シンプルな構造で装置を丸洗い可能。 衛生面でも優位性あり。 ※自動洗浄オプションあり

- 壊れにくい 駆動部の少ないシンプルな構造のため 壊れにくい。
- コンパクト 非常にコンパクトな装置で 限られた工場のスペースにも設置可能。

Line Up



| 機種 | | XDU- 50G | XDU- 100G | XDU- 150G | XDU- 200G | XDU- 300G | XDU- 500G | XDU- 600G | XDU- 1000G |
|-----------------|---------------------------|--------------------------------|--|---|---|---|--|--|--|
| サイズ mm | w | 1520 | 2195 | 2500 | 3750 | 4000 | 6745 | 4000 | 6745 |
| | D | 1034 | 1275 | 1540 | 2450 | 2550 | 2750 | 5000 | 6000 |
| | н | 2208 | 2688 | 2830 | 3695 | 3850 | 4785 | 3850 | 4785 |
| 電気容量 kW | | 2.6 | 2.8 | 4.3 | 4.3 | 6.1 | 12.1 | 12.2 | 24.2 |
| 平均ガス使用量 kg/h | | 2.6 | 4.8 | 7.1 | 7.8 | 11.7 | 19.5 | 23.4 | 39.0 |
| 能力 kg/h | | 50 | 100 | 150 | 200 | 300 | 500 | 600 | 1000 |
| | サイズ mm 電気容 平均ガス例 | W サイズ D H 電気容量 kW 平均ガス使用量 kg/h | 機種 50G W 1520 サイズ D 1034 H 2208 電気容量 kW 2.6 平均ガス使用量 kg/h 2.6 | 機種 50G 100G W 1520 2195 サイズ D 1034 1275 H 2208 2688 電気容量 kW 2.6 2.8 平均ガス使用量 kg/h 2.6 4.8 | 機種 50G 100G 150G W 1520 2195 2500 D 1034 1275 1540 H 2208 2688 2830 電気容量 kW 2.6 2.8 4.3 平均ガス使用量 kg/h 2.6 4.8 7.1 | 機種 50G 100G 150G 200G W 1520 2195 2500 3750 サイズ D 1034 1275 1540 2450 H 2208 2688 2830 3695 電気容量 kW 2.6 2.8 4.3 4.3 平均ガス使用量 kg/h 2.6 4.8 7.1 7.8 | 機種 50G 100G 150G 200G 300G W 1520 2195 2500 3750 4000 サイズ D 1034 1275 1540 2450 2550 H 2208 2688 2830 3695 3850 電気容量 kW 2.6 2.8 4.3 4.3 6.1 平均ガス使用量 kg/h 2.6 4.8 7.1 7.8 11.7 | 機種 50G 100G 150G 200G 300G 500G W 1520 2195 2500 3750 4000 6745 D 1034 1275 1540 2450 2550 2750 H 2208 2688 2830 3695 3850 4785 電気容量 kW 2.6 2.8 4.3 4.3 6.1 12.1 平均ガス使用量 kg/h 2.6 4.8 7.1 7.8 11.7 19.5 | 機種 50G 100G 150G 200G 300G 500G 600G W 1520 2195 2500 3750 4000 6745 4000 D 1034 1275 1540 2450 2550 2750 5000 H 2208 2688 2830 3695 3850 4785 3850 電気容量 kW 2.6 2.8 4.3 4.3 6.1 12.1 12.2 平均ガス使用量 kg/h 2.6 4.8 7.1 7.8 11.7 19.5 23.4 |